INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2005/013814

		101/012				
A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER F25B1/00 (2006.01), F25B29/00 (2006.01)						
			•			
According to Inte	ernational Patent Classification (IPC) or to both national	classification and IPC	e .			
B. FIELDS SEARCHED						
	entation searched (classification system followed by cla (2006.01), <i>F25B29/00</i> (2006.01)	ssification symbols)				
£23B1/00	(2000.01), £23629/00 (2000.01)		·			
	Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched					
	Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2005 Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2005 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2005					
•	ase consulted during the international search (name of d	ata base and, where practicable, search to	rms usod)			
3.00.00 daw 0		•				
C. DOCUMEN	TS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
Category*	Citation of document, with indication, where app	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.			
Y	JP 3-36474 A (Toshiba Corp.) 18 February, 1991 (18.02.91),	·	1-8			
	Page 2, lower left column, li	ne 13 to page 3,				
	lower right column, line 6; F & US 5046323 A1 & GB	igs. 1 to 2 2235790 A				
	& KR 9307961 B		-			
Y	Microfilm of the specificatio	n and drawings	1-8			
_	annexed to the request of Jap	anese Utility				
	Model Application No. 116668/ No. 74257/1992)	1990 (Laid-open				
	(Mitsubishi Heavy Industries,	Ltd.),	·			
	29 June, 1992 (29.06.92), Page 5, line 16 to page 6, li	ne 8; Fig. 1				
	(Family: none)					
		•				
	·	•	· .			
X Further do	cuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.				
_	gories of cited documents:	"T" later document published after the into	emational filing date or priority			
"A" document defining the general state of the art which is not considered		date and not in conflict with the applic the principle or theory underlying the i	ation but cited to understand			
to be of particular relevance "E" - earlier application or patent but published on or after the international		X" document of particular relevance; the considered novel or cannot be consi	claimed invention cannot be			
filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is		step when the document is taken alone				
cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)		"Y" document of particular relevance; the considered to involve an inventive combined with one or more other such	step when the document is			
O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means P document published prior to the international filing date but later than		being obvious to a person skilled in th	e art			
the priority	date claimed	"&" document member of the same patent	iamuy			
	al completion of the international search	Date of mailing of the international sear 25 October, 2005 (2				
13 Oct	ober, 2005 (13.10.05) .	25 OCCODET, 2005 (
Name and mailing address of the ISA/		Authorized officer				
Japanese Patent Office						
Facsimile No.		Telephone No.				

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2005/013814

·· ·	. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	T
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	Microfilm of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 147414/1985(Laid-open No. 57038/1987) (Mitsubishi Electric Corp.), 09 April, 1987 (09.04.87), Page 9, line 15 to page 10, line 5; Fig. 1 (Family: none)	1-8
Y	JP 62-276368 A (Diesel Kiki Co., Ltd.), 01 December, 1987 (01.12.87), Page 3, lines 12 to 20; Fig. 1 & US 4715196 A1	1-8
Υ	JP 2003-240364 A (Denso Corp.), 27 August, 2003 (27.08.03), Par. Nos. [0024] to [0025]; Fig. 1 (Family: none)	3,4
Y	JP 2003-287291 A (Mitsubishi Electric Corp.), 10 October, 2003 (10.10.03), Par. No. [0002]; Fig. 7 (Family: none)	5,6
·		
		·

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (April 2005)

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int.Cl.⁷ *F25B1/00*(2006.01),*F25B29/00*(2006.01)

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int,Cl.7 F25B1/00 (2006.01), F25B29/00 (2006.01)

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年

日本国実用新案登録公報

1996-2005年

日本国登録実用新案公報

1994-2005年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

引用文献の カテゴリー*	と認められる文献 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	JP 3-36474 A(株式会社東芝)1991.02.18 第2頁左下欄第13行-第3頁右下欄第6行、第1-2図 & US 5046323 A1 & GB 2235790 A & KR 9307961 B	1-8
Y	日本国実用新案登録出願 2-116668 号(日本国実用新案登録出願公開 4-74257 号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイ クロフィルム(三菱重工業株式会社) 1992.06.29 第5頁第16行-第6頁第8行、第1図(ファミリーなし)	1-8

▽ C欄の続きにも文献が列挙されている。

「 パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献(理由を付す)
- 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 13.10.2005 国際調査報告の発送日 25.10.2005 国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) 3M 3332 中郷 要要 3 10.000 中郷 学之 電話番号 03-3581-1101 内線 3377

様式PCT/ISA/210 (第2ページ) (2005年4月)

国際調査報告

C(続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Υ.	日本国実用新案登録出願60-147414号(日本国実用新案登録出願公開62-57038号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロフィルム(三菱電機株式会社)1987.04.09第9頁第15行-第10頁第5行、第1図(ファミリーなし)	1-8
У .	JP 62-276368 A(ヂーゼル機器株式会社)1987.12.01 第3頁第 12-20 行、第1図 & US 4715196 A1	1-8
Y	JP 2003-240364 A (株式会社デンソー) 2003.08.27 段落【0024】-【0025】、第1図(ファミリーなし)	3, 4
Y	JP 2003-287291 A (三菱電機株式会社) 2003.10.10 段落【0002】、第7図(ファミリーなし)	5, 6
	·	
	1	
		,
	·	

様式PCT/ISA/210 (第2ページの続き) (2005年4月)